
	<p><b>MAL214238101E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL214238101E3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL214238101E3.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MAL214238101E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	142 RHS
Ripple Current @ High Frequency	317.2mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2500 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

MAL214238101E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL214238101E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL214238101E3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAL214238101E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL214238102E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MAL214237478E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>MAL214238101E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MAL214238109E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>MAL214237229E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>MAL214238109E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MAL214237478E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>MAL214237339E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL214238101E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL214238101E3 Datenblatt	MAL214238101E3-Datenblätter	MAL214238101E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL214238101E3
MAL214238101E3 Electronic	MAL214238101E3-Komponenten	MAL214238101E3-Verteiler	MAL214238101E3-Bild	MAL214238101E3-Teil
MAL214238101E3 Preis	MAL214238101E3 Hersteller	MAL214238101E3 Bild	MAL214238101E3 Aktie	MAL214238101E3 Inventar
MAL214238101E3 Neu	MAL214238101E3 Original	MAL214238101E3 garantiert	MAL214238101E3 RFQ	MAL214238101E3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited